**Африканская чума свиней наступает не только с юга, но и с севера.**

Африканская чума свиней (АЧС) – болезнь свиней для России не новая. В середине прошлого века она была занесена с Черного континента в страны Европы, затем попала в Советский Союз. Тогда очаги заражения удалось быстро ликвидировать. Ныне же ситуация более сложная. Первые вспышки «африканки» были отмечены в конце 2007 года в Шатайском районе Чечни, затем чума охватила республику Северная Осетия-Алания, Ставропольский край, Краснодарский край, Волгоградскую и Ленинградскую области. Особую тревогу и беспокойство вызывает Тверская область, которая граничит с нашей Смоленской областью с севера. На сегодняшний день на всю Тверскую область наложен карантин, там зарегистрировано более 10 очагов в шести районах области. Африканская чума свиней установлена как у домашних свиней, так и диких кабанов.

По прогнозам Россельхознадзора РФ, заболевание может погубить практически все отечественное свиноводство. И в первой группе риска – свиньи, выращиваемые на личных подворьях, хозяева которых не соблюдают правила содержания животных, и дикие свиньи в охотничьих угодьях.

АЧС не опасна для человека. Болеют и заражаются ею только свиньи, причем не зависимо от возраста и породы. Заражение происходит при контакте здоровых животных с больными, а инфекция распространяется в основном через корм, пастбища (дикие свиньи), пищевые отходы, предметы ухода, транспортные средства. Переносчиками вируса могут быть люди, птицы, домашние и дикие животные, грызуны, накожные паразиты. При этом сами переносчики не заражаются. Инкубационный период АЧС длится 2-5 дней. Течение может быть молниеносным, острым и реже хроническим. В первом случае животные гибнут внезапно, без каких-либо признаков. Во втором – наблюдается повышение температуры тела до 40,5-42 гр., развивается одышка, кашель, пропадает аппетит, появляются приступы рвоты, паралич задних конечностей. Больное животное в основном лежит зарывшись в подстилку, вяло поднимается, с трудом передвигается и быстро устает. На коже в области внутренней поверхности бедер, на животе, шее и у основания ушей заметны красно-фиолетовые пятна, которые при надавливании не белеют. На отдельных участках кожи могут появиться пустулы (гнойники), на месте которых затем образуются струпья и язвы. Биология вируса африканской чумы свиней такова, что вакцину разработать практически невозможно, по крайней мере сегодня. Заболевание не поддается лечению. Поэтому все больные и контактировавшие с ними животные подлежат бескровному убою и последующей утилизации.

ЕСЛИ В ВАШЕМ ХОЗЯЙСТВЕ ЕСТЬ СВИНЬИ

- своевременно вакцинируйте животных (против классической чумы свиней, рожи и т.д.).

- содержите поголовье в закрытом свинарнике, не допускайте свободного выгула свиней на территории населенных пунктов и особенно в лесной зоне.

-регулярно обрабатывайте свиней и помещение для них средствами против кровососущих насекомых, ведите борьбу с грызунами.

- не используете не обезвреженные корма животного происхождения, особенно пищевые отходы.

- незамедлительно сообщайте о всех случаях заболевания свиней в местное государственное ветеринарное учреждение, телефон 2-14-62.

Охотопользователям вести постоянное наблюдение за клиническим здоровьем диких кабанов.

А. Капошко, начальник СОГБУВ «Ершичская ветстаниция»